



Terasy na terénu

Lepení dlažby na terasách má oproti balkónům další úskalí v možnosti průniku vlhkosti i z podkladu. Z toho důvodu je nutno vhodnou hydroizolaci zabránit všem rizikům, která může tato vlhkost způsobit. Také zde platí, že věnujete-li tomuto problému předem patřičnou pozornost, nemusíte se bát, že Vám později způsobí nějaké těžkosti.

■ Příprava podkladu

Podklad očistěte, odstraňte nesoudržné vrstvy a odsajte prach. Vyrovnajte podklad vytvořením spádu min. 2 % rychleztvrdnoucí vyrovnávací hmotou **Ceresit CN 83** (s přidáním emulze **Ceresit CC 81**). Alternativa: Vyrovnávací hmota **Ceresit CN 87**.

■ Penetrace

Při použití Těsnicí malty **Ceresit CR 166** se nepoužívá žádná penetrace.

■ Utěsnění podkladu

Provedte elastickou těsnicí maltou **Ceresit CR 166**. Alternativa: Těsnicí malta **Ceresit CR 90 Crystalizer**. Do rohů a dilatačních spár vložte izolační pás **Ceresit CL 52**.

■ Lepení dlažby

Flexibilní lepicí maltou **Ceresit CM 19** lepte metodou tenkovrstvého lepení, lepicí malta umožňuje nanášení pouze na podklad. Alternativa: Flexibilní lepicí malty **Ceresit CM 16**, **CM 17**, **CM 17 Stop Dust**, lepte kombinovanou metodou (potřebujete lepicí maltou i zadní stěnu dlaždic).

■ Spárování

Pro spárování použijte flexibilní spárovací hmotu **Ceresit CE 43 Grand'Elit**. Alternativa: **Ceresit CE 35 Super**.